

മഞ്ചേരി ടൗണിൽ തകരാറിലായ റോഡുകൾ

298(1044) ശ്രീ. യു. എ. ലത്തീഫ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യത്തിന് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

മഞ്ചേരി ടൗണിൽ പൈപ്പ് ലൈൻ മാറ്റി സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തിമൂലം തകരാറിലായ റോഡുകൾ അറ്റകുറ്റപ്പണി ചെയ്ത് പൂർവ്വസ്ഥിതിയിലാക്കുന്നതിന് അടിയന്തര നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ?

മഞ്ചേരി ടൗണിൽ തകരാറിലായ റോഡുകൾ പൂർവ്വസ്ഥിതിയിലാക്കുന്നതിന് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ തന്നെ തുക വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. പൊതുമരാമത്ത് വകുപ്പിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ, മേൽ പ്രവൃത്തിയുടെ കരാറുകാരൻ തന്നെ പൈപ്പ് ലൈൻ പൂർത്തിയായതിനുശേഷം റോഡിന്റെ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ ചെയ്ത് റോഡ് പൂർവ്വ സ്ഥിതിയിലാക്കുന്നതാണ്.

തദ്ദേശീയ മത്സ്യങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം

299(1045) ശ്രീമതി കെ. കെ. ശൈലജ ടീച്ചർ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനക്ഷേമ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) വംശനാശഭീഷണി നേരിടുന്ന തദ്ദേശീയ മത്സ്യങ്ങളുടെ സംരക്ഷണത്തിനായി പ്രത്യേകമായ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കാമോ?

ഉണ്ട്. 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം റിസർവോയർ ഫിഷറീസ് പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി തെൻമല, ഇടുക്കി, ഭൂതത്താൻകെട്ട്, ചിമ്മിനി, ഷോളയാർ (ലോവർ), പെരിങ്ങൽക്കുത്ത്, പിച്ചി, വാഴാനി എന്നീ 8 റിസർവോയറുകളിലായി വംശനാശ ഭീഷണി നേരിടുന്ന ഉൾപ്പെടെ തദ്ദേശീയ വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ട endemic carp, endemic catfish, കയിൽ മത്സ്യം, വരാൽ തുടങ്ങിയവയുടെ മത്സ്യക്കുഞ്ഞുങ്ങളെ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. പദ്ധതിക്കായി 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷം 150 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഉൾനാടൻ ജലാശയങ്ങളിൽ തദ്ദേശീയ മത്സ്യങ്ങളുടെ വംശനാശം തടയുന്നതിനായി അശാസ്ത്രീയ മത്സ്യബന്ധന രീതികൾ നിരോധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ആയത് കണ്ടെത്തുന്നതിനും നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുമായി പട്രോളിംഗ് ഊർജ്ജിതപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. വംശനാശ ഭീഷണി നേരിടുന്ന മഞ്ഞക്കുരി, കയിൽ, ചെങ്കുന്നിയാൻ, നാടൻമുഷി, തുള്ളി തുടങ്ങിയ തദ്ദേശീയ മത്സ്യ കുഞ്ഞുങ്ങളെ വകുപ്പിന്റെ നെയ്യാർ, പോളച്ചിറ, തളിപ്പുഴ, പിച്ചി എന്നീ ഹാച്ചറികളിൽ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. 2021-22 വർഷം 50 ലക്ഷം കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ ഉൽപ്പാദനം ലക്ഷ്യമിടുന്നു.

(ബി) മത്സ്യങ്ങളുടെ സ്വാഭാവിക പ്രജനന ആവാസകേന്ദ്രങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികൾ സർക്കാർ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്; വിശദമാക്കാമോ?

മത്സ്യങ്ങളുടെ സ്വാഭാവിക പ്രജനന ആവാസ കേന്ദ്രങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ വേമ്പനാട് കായൽ മത്സ്യ സംരക്ഷണ പദ്ധതി, അഷ്ടമുടി കായൽ മത്സ്യസംരക്ഷണ പദ്ധതി എന്നിവ നടപ്പിലാക്കി. വേമ്പനാട് കായലിലെ ഉൾനാടൻ മത്സ്യവിഭവങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം, വർദ്ധനവ് ഇവ ലക്ഷ്യമാക്കി 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷം വേമ്പനാട് കായൽ മത്സ്യസംരക്ഷണ പദ്ധതിക്ക് 248 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകി. ആയതിൻപ്രകാരം കരിമീൻ പ്രജനനത്തിന് സഹായകരമാവുന്ന തരത്തിൽ കായലിൽ 2 ഹെക്ടർ വിസ്തൃതിയിലുള്ള 20 യൂണിറ്റ് സ്വാഭാവിക മത്സ്യ പ്രജനന കേന്ദ്രങ്ങളും കുറുത്ത കക്കയുടെ സംരക്ഷണത്തിനും പുനരുജ്ജീവനത്തിനുമായി 15 യൂണിറ്റ് കക്കസംരക്ഷിത മേഖലകളും സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്. അഷ്ടമുടി കായലിലെ ഉൾനാടൻ മത്സ്യവിഭവങ്ങളുടെ സംരക്ഷണവും വർദ്ധനവും ലക്ഷ്യമാക്കി 2019-20 സാമ്പത്തിക വർഷം അഷ്ടമുടി കായൽ മത്സ്യസംരക്ഷണ പദ്ധതിക്കായി 95 ലക്ഷം രൂപയുടെ ഭരണാനുമതി നൽകി. ആയതിൻപ്രകാരം കരിമീൻ പ്രജനനത്തിന് സഹായകരമാവുന്ന തരത്തിൽ കായലിൽ 2 ഹെക്ടർ വിസ്തൃതിയിലുള്ള 5 യൂണിറ്റ് സ്വാഭാവിക മത്സ്യ പ്രജനന കേന്ദ്രങ്ങളും കുറുത്ത കക്കയുടെ സംരക്ഷണത്തിനും പുനരുജ്ജീവനത്തിനുമായി 2 യൂണിറ്റ് കക്ക സംരക്ഷിത മേഖലകളും സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ബി.പി.എൽ. പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങൾ

300(1046) ശ്രീ. എം. വിൻസെന്റ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യത്തിന് മത്സ്യബന്ധനം, സാംസ്കാരികം, യുവജനക്ഷേമ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

ബി.പി.എൽ. പട്ടികയിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം പഞ്ചായത്തിലെ ആകെ ജനസംഖ്യയുടെ 25 ശതമാനത്തിലധികം ആകരുതെന്ന നിബന്ധന നിലവിലുണ്ടോ; പ്രസ്തുത നിബന്ധനമൂലം മത്സ്യ തൊഴിലാളികൾ കൂടുതലായി അധിവസിക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ അർഹരായ നിരവധി ആളുകൾ പട്ടികയ്ക്ക് പുറത്താകുന്നത് പരിഹരിക്കുന്നതിനായി സർക്കാർ എന്തെങ്കിലും നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കാമോ?

ബി.പി.എൽ. പട്ടിക സംബന്ധിച്ച വിഷയങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നത് സിവിൽ സപ്ലൈസ് വകുപ്പാണ്. ഫിഷറീസ് വകുപ്പ് മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾക്ക് ആനുകൂല്യങ്ങൾ നൽകുന്നത് എ.പി.എൽ./ ബി.പി.എൽ. വകഭേദമില്ലാതെയാണ്.